

## 1 土地・気象

## (1) 位置

北 緯	東 経	海拔最高	海拔最低
36度29分44秒～36度33分18秒	136度34分49秒～136度37分5秒	49.6m	8.4m

資料：総務課

(注)世界測地系による。海拔は、国土地理院の基準点。

## (2) 面積及び範囲

面 積	範 囲	隣接市町村
13.56km <sup>2</sup>	東 西 4.5km 南 北 6.7km	金沢市、白山市

資料：総務課

## (3) 市域の変遷

年	合併町村名	面 積
昭和30年	野々市町(2.65km <sup>2</sup> )と富奥村(6.12km <sup>2</sup> )が合併	8.77km <sup>2</sup>
昭和31年	郷村の一部(2.66km <sup>2</sup> )を編入合併	11.43 km <sup>2</sup>
昭和32年	旧押野村(金沢市)の一部(2.02km <sup>2</sup> )を編入合併	13.45 km <sup>2</sup>
平成元年	旧建設省国土地理院の精査による	13.56 km <sup>2</sup>

資料：総務課

## (4) 主要河川

平成26年3月31日現在 単位:m

河 川	上 流 端	下 流 端	流路延長
2級河川			
安原川	左岸 白山市横江町2511番地先 右岸 野々市市二日市町292番1地先	犀川合流点	6,160
馬場川	左岸 野々市市三日市町258番1地先 右岸 野々市市二日市町149番1地先	安原川合流点	3,200
十人川	左岸 野々市市野代三丁目141番地先 「JR北陸本線上流」 右岸 金沢市八日市二丁目232番地先 「JR北陸本線上流」	犀川合流点	4,050
高橋川	左岸 白山市鶴来古町ソ19番地2の2地先 「平等寺川合流点」 右岸 白山市鶴来本町一丁目ワ88番7地先 「平等寺川合流点」	伏見川合流点	12,450
木呂川	左岸 野々市市本町四丁目12番地先 右岸 " 150番地先	伏見川合流点	3,430
準用河川			
住吉川	左岸 野々市市本町一丁目245番2地先 右岸 " 高橋町19番1地先	高橋川合流点	900
城谷川	左岸 野々市市扇が丘905番地先 右岸 " 961番地先	高橋川合流点	170
十人川	左岸 野々市市稻荷一丁目22番地先 右岸 " 本町六丁目1番地先	2級河川十人川	1,510

資料：建設課

(注)十人川、高橋川、住吉川は一部金沢市との境界となっている。安原川は一部白山市との境界となっている。

## (5)地目別面積

各年1月1日現在 単位:㎡

年	総地積	非課税地積	評価総地積				
			総数	田	宅地	山林・原野	雑種地
3	13,560,000	3,786,360	9,773,640	5,410,174	4,079,400	—	284,066
4	13,560,000	3,805,598	9,754,402	5,320,506	4,149,015	—	284,881
5	13,560,000	3,817,371	9,742,629	5,279,478	4,173,874	—	289,277
6	13,560,000	3,824,537	9,735,463	5,232,904	4,209,686	—	292,873
7	13,560,000	3,865,625	9,694,375	5,122,186	4,263,877	—	308,312
8	13,560,000	3,886,071	9,673,929	5,042,715	4,317,055	—	314,159
9	13,560,000	3,925,473	9,634,527	4,901,288	4,409,454	—	323,785
10	13,560,000	3,938,960	9,621,040	4,838,671	4,450,837	—	331,532
11	13,560,000	3,986,704	9,573,296	4,758,736	4,471,806	—	342,754
12	13,560,000	3,993,195	9,566,805	4,717,635	4,503,225	—	345,945
13	13,560,000	4,077,683	9,482,317	4,376,622	4,744,701	—	360,994
14	13,560,000	4,182,151	9,377,849	3,998,790	4,981,207	—	397,852
15	13,560,000	4,209,217	9,350,783	3,917,786	5,030,517	—	402,480
16	13,560,000	4,226,303	9,333,697	3,884,202	5,056,694	—	392,801
17	13,560,000	4,227,582	9,332,418	3,844,810	5,104,245	—	383,363
18	13,560,000	4,262,579	9,297,421	3,777,541	5,135,596	—	384,284
19	13,560,000	4,258,261	9,301,739	3,745,407	5,175,566	—	380,766
20	13,560,000	4,264,824	9,295,176	3,692,576	5,211,707	—	390,893
21	13,560,000	4,267,257	9,292,743	3,665,813	5,226,038	—	400,892
22	13,560,000	4,273,950	9,286,050	3,646,263	5,239,653	—	400,134
23	13,560,000	4,279,909	9,280,091	3,629,283	5,247,704	—	403,104
24	13,560,000	4,384,721	9,175,279	3,325,584	5,449,555	—	400,140
25	13,560,000	4,389,181	9,170,819	3,277,759	5,497,055	—	396,005
26	13,560,000	4,390,216	9,169,784	3,245,514	5,528,654	—	395,616

資料: 税務課「土地に関する概要調査報告書」

## (6)地価公示価格

## ①地価公示価格

価格判定基準日 各年1月1日 単位:円

標準地の所在地	平成22年	23	24	25	26
太平寺一丁目282番	74,000	71,500	70,000	70,000	71,000
押越二丁目115番2	73,500	—	—	—	—
高橋町128番4	77,500	73,500	71,000	68,500	67,500
新庄一丁目181番	61,500	58,000	55,500	54,000	53,000
押野二丁目125番2	72,500	68,500	66,500	66,500	68,500
本町四丁目1番3	101,000	96,000	92,000	88,000	85,000
本町二丁目19番	84,500	—	—	—	—
徳用町331番	74,500	70,500	67,000	64,500	62,500
稲荷二丁目121番	74,000	70,500	69,500	69,000	69,000
矢作三丁目135番17	71,000	67,500	67,500	67,500	68,000
中林二丁目3番1	43,000	40,800	39,500	38,500	38,500
本町三丁目69番	—	73,500	70,000	67,500	65,000

資料:国土交通省「地価公示価格」

(注) これらは標準地における1㎡あたりの価格である。

## ②石川県基準地価格

価格判定基準日 各年7月1日 単位:円

標準地の所在地	平成22年	23	24	25	26
菅原町52番4	72,500	70,000	70,000	70,500	71,000
扇が丘509番	77,000	75,000	73,500	71,500	71,000
御経塚一丁目397番	71,000	68,000	68,000	69,000	69,500
栗田四丁目47番	69,000	67,000	68,500	69,500	70,000
藤平田二丁目110番外	80,000	77,500	75,000	73,000	72,000
上林四丁目591番	64,000	62,000	65,000	68,000	70,000
横宮町56番1	97,000	93,500	90,000	87,500	85,500
新庄六丁目454番外	82,000	80,000	77,000	75,000	73,500
若松町188番9	72,000	68,000	66,000	66,000	66,000
野代一丁目6番外	85,000	81,000	78,500	77,000	75,500
御経塚四丁目94番外	88,500	85,200	83,000	81,500	80,000
清金三丁目26番	57,200	53,500	50,000	49,000	48,500
押野六丁目110番	87,000	83,300	80,000	77,500	75,500
扇が丘424番外	98,000	95,000	91,000	88,000	85,500

資料:石川県企画振興部「地価調査書」

(注) これらは標準地における1㎡あたりの価格である。

(7)気 象

年 月	気 温 (°C)					平均湿度 (%)
	平 均	日最高平均	日最低平均	最 高	最 低	
<b>平成21年</b>	<b>14.8</b>	<b>18.8</b>	<b>11.3</b>	<b>34.9</b>	<b>△ 2.0</b>	<b>67</b>
<b>22</b>	<b>15.1</b>	<b>19.0</b>	<b>11.7</b>	<b>35.5</b>	<b>△ 2.0</b>	<b>69</b>
<b>23</b>	<b>14.8</b>	<b>18.8</b>	<b>11.3</b>	<b>35.8</b>	<b>△ 4.0</b>	<b>71</b>
<b>24</b>	<b>14.8</b>	<b>18.7</b>	<b>11.4</b>	<b>36.8</b>	<b>△ 3.9</b>	<b>71</b>
<b>25</b>	<b>15.0</b>	<b>19.1</b>	<b>11.5</b>	<b>35.4</b>	<b>△ 4.0</b>	<b>70</b>
<b>26</b>	<b>14.8</b>	<b>18.7</b>	<b>11.3</b>	<b>37.3</b>	<b>△ 3.1</b>	<b>70</b>
26年1月	3.9	7.3	0.7	15.1	△ 2.3	70
2	3.5	6.7	0.8	17.7	△ 3.1	69
3	7.4	11.3	3.7	22.7	△ 1.0	67
4	12.4	17.1	7.8	22.5	2.6	61
5	18.0	22.7	13.6	30.0	7.3	61
6	22.7	26.6	19.6	33.7	17.2	73
7	26.1	29.8	23.0	35.0	20.0	75
8	26.5	30.4	23.6	37.3	20.5	76
9	22.5	26.8	18.9	32.3	14.5	69
10	17.2	21.4	13.5	27.9	7.7	69
11	12.3	16.4	8.6	23.2	3.8	72
12	4.7	7.9	2.0	17.2	△ 1.0	76

平年値

<b>平 年</b>	<b>14.6</b>	<b>18.5</b>	<b>11.2</b>	<b>38.5</b>	<b>△9.7</b>	<b>72</b>
1月	3.8	6.8	0.9	21.2	△9.7	75
2	3.9	7.3	0.7	23.6	△9.4	72
3	6.9	11.0	3.0	27.1	△8.3	67
4	12.5	16.9	8.2	31.6	△1.6	65
5	17.1	21.6	13.1	33.7	1.5	69
6	21.2	25.0	18.0	36.1	6.8	75
7	25.3	28.8	22.3	37.3	11.0	77
8	27.0	30.9	23.7	38.0	13.1	73
9	22.7	26.6	19.5	38.5	7.6	74
10	17.1	21.3	13.3	33.1	2.2	71
11	11.5	15.5	7.7	28.4	△0.7	71
12	6.7	10.2	3.4	23.6	△6.7	72

資料: 金沢地方気象台

(注)・気温の「最高・最低」、風の「最大風速」、降水量の「日最大降水量」は極値である。

・「平年値」は、1981年から2010年までの30年間の平均である。

・平年値における「極値」の統計期間は、1882年1月から2014年1月である。

ただし、日最大降水量は、1883年1月から2014年1月である。

・「雪」の年の値は、寒侯期(前年10月から当年4月)の値である。

## の 概 況

観測地点:金沢地方気象台

平均雲量	風 (m/s)		降水量(mm)		日照時間 (h)	雪 (cm)	
	平均風速	最大風速	総降水量	日最大降水量		最深積雪	降雪の深さ の日最大
<b>7.6</b>	<b>3.9</b>	<b>19.9</b>	<b>2,292.0</b>	<b>99.5</b>	<b>1,702.8</b>	<b>11</b>	<b>13</b>
<b>7.6</b>	<b>4.0</b>	<b>20.4</b>	<b>2,858.5</b>	<b>75.0</b>	<b>1,674.7</b>	<b>37</b>	<b>33</b>
<b>7.7</b>	<b>3.9</b>	<b>17.3</b>	<b>2,467.0</b>	<b>125.5</b>	<b>1,718.3</b>	<b>64</b>	<b>43</b>
<b>7.7</b>	<b>3.9</b>	<b>19.7</b>	<b>2,675.5</b>	<b>122.0</b>	<b>1,836.1</b>	<b>45</b>	<b>36</b>
<b>7.7</b>	<b>4.0</b>	<b>22.0</b>	<b>3,318.0</b>	<b>134.5</b>	<b>1,868.3</b>	<b>24</b>	<b>18</b>
	<b>3.7</b>	<b>19.5</b>	<b>2,634.5</b>	<b>98.0</b>	<b>1,860.6</b>	<b>16</b>	<b>17</b>
22.0	4.4	16.2	155.0	23.5	90.8	5	7
23.0	4.0	12.8	95.5	24.0	77.4	16	17
22.0	4.4	13.0	296.5	75.0	139.6	8	7
11.0	3.3	13.5	88.0	34.5	237.5	-	-
15.0	3.5	12.0	91.5	26.5	241.2	-	-
26.0	3.2	9.8	152.5	62.0	206.9	-	-
39.0	3.3	9.6	116.5	22.0	198.9	-	-
36.0	3.4	14.5	497.5	88.5	126.8	-	-
29.0	2.9	10.2	80.0	28.5	203.4	-	-
25.0	3.9	15.8	249.5	63.5	176.2	-	-
30.0	3.6	14.7	196.0	26.0	114.6	-	-
37.0	5.0	19.5	616.0	98.0	47.3	22	17
<b>7.5</b>	<b>4.0</b>	<b>32.8</b>	<b>2,398.9</b>	<b>234.4</b>	<b>1,680.8</b>	<b>44</b>	<b>32</b>
8.8	4.8	23.9	269.6	71.6	63.5	39	27
8.3	4.6	24.4	171.9	61.4	84.1	30	18
7.5	4.4	25.6	159.2	69.4	141.3	15	10
6.5	4.2	26.7	136.9	72.5	185.5	0	0
6.8	3.8	22.6	155.2	90.0	202.3	-	-
7.9	3.4	17.5	185.1	187.5	152.6	-	-
7.8	3.5	23.2	231.9	234.4	158.9	-	-
6.4	3.4	22.0	139.2	167.0	221.5	-	-
7.4	3.5	32.8	225.5	172.0	144.1	-	-
6.7	3.6	23.6	177.4	144.5	150.4	-	-
7.2	4.3	21.4	264.9	104.5	104.1	1	1
8.1	4.9	27.0	282.1	85.1	72.5	14	11